大电流测试导线的使用说明书

www. whdldqjcsb. com

一、产品介绍:

大电流测试导线主要用作电流互感器检定时的穿心导线, 也可在其它**大电流实验**中使用。

我公司**大电流测试导线**由导线和接线端两部分组成,铜焊联接,导线芯用多股铜丝绕制,每股直径为 0.1mm;表皮为锦纶编织的绝缘保护套,其中 10-50A 为单层,100-3000A 为双层。导线的长度和接线端的形式可按用户要求加工。具有外形美观、安全可靠、质地柔软、耐磨耐高温等特点。其**大电流实验**导线电流密度为 5A 每平方毫米,额定电压为 660V。

二、主要特点:

具有做工精细、外形美观、安全可靠、质地柔软、耐磨耐高温等特点。

三、技术参数:

额定电(A)	100	200	250	500	800	1000	1500	2000	2500	3000
截面积	20	40	50	100	160	200	300	400	500	600
(平方毫米)	20	10	50	100	100	200	500	100	500	